

LEOCH LP AGM 6V 12Ah Zyklenfeste Batterie

Battery / Accu | LEOCH | LP6-12



12Ah Kapazität bei 6V stellt ausreichende Energiereserven für verlängerten USV-Betrieb und die Betriebszeit kritischer Geräte sicher. Diese AGM-Batterie wurde speziell für USV-Anwendungen entwickelt und liefert zuverlässige Notstromversorgung für wesentliche Systeme in Rechenzentren und der Telekommunikation.

Merkmale

- Liefert 12Ah Kapazität bei 6V und sorgt für ausreichende Leistungsreserven für verlängerte USV-Betriebszeiten und die Verfügbarkeit kritischer Anlagen.
- Speziell für USV-Anwendungen entwickelt, bietet sie zuverlässige Notstromversorgung für essenzielle Systeme in Rechenzentren und der Telekommunikation.
- Nutzt fortschrittliche AGM-Technologie für wartungsfreien Betrieb, erhöhte Sicherheit und überlegene Vibrationsbeständigkeit im Vergleich zu herkömmlichen Nassbatterien.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
6 V	12 Ah	1,8 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Stationärbatterie	Nennspannung	6 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	12 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	151 mm	Poltyp	T1
Breite	50 mm	Polposition	+L
Höhe	98 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	1,8 kg		
Gehäusetyp	N.B.		

Regulatorische Konformität

CE Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
 Regulatory: CE | Bebat | ADR

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LP6-12**
 Herstellercode: **LP6-12**
 Model: **LP**